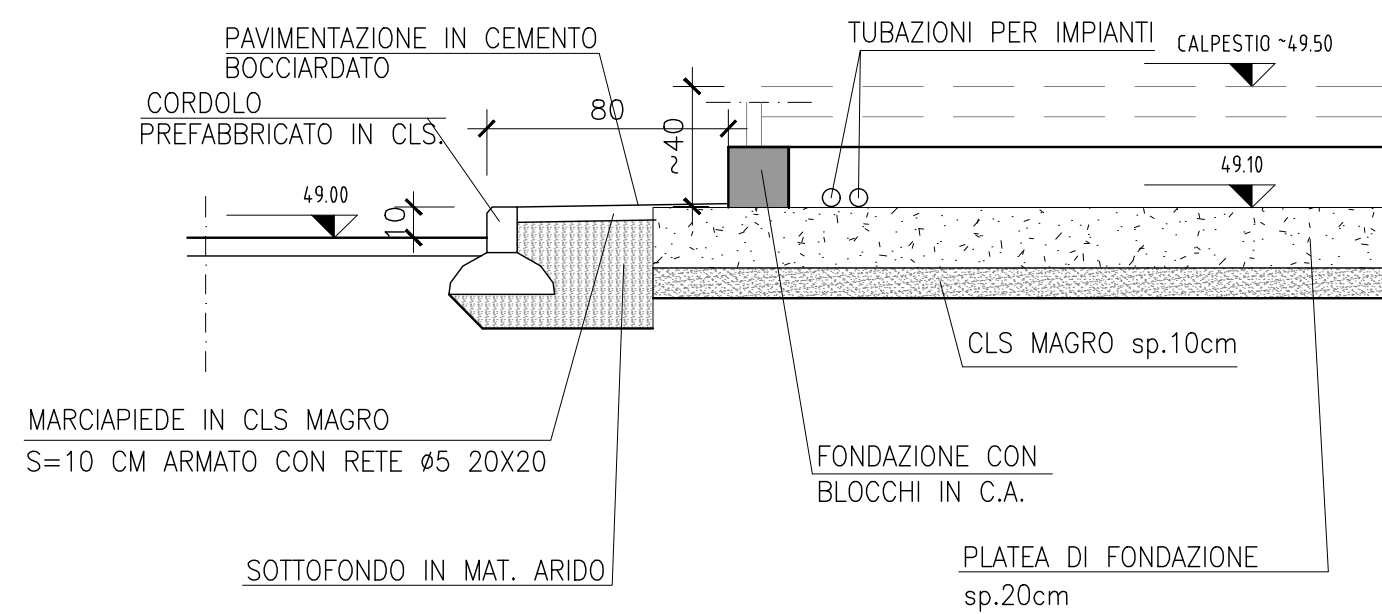


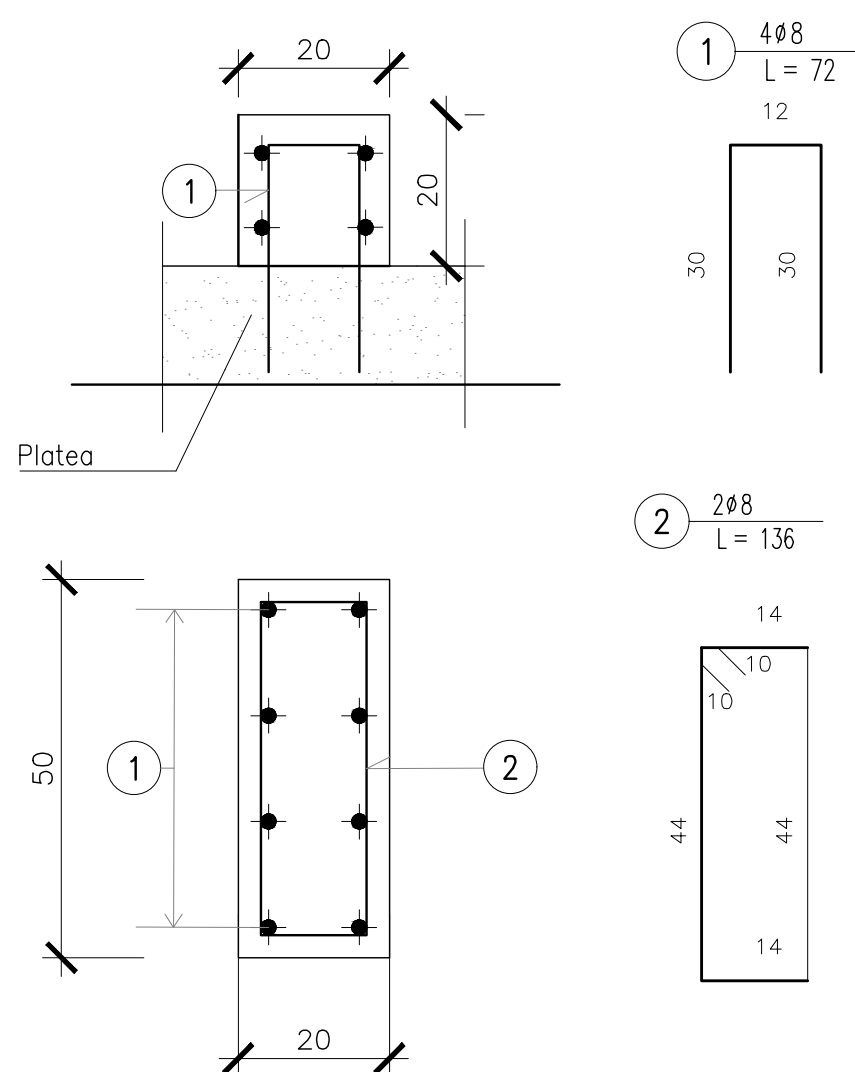
**PARTICOLARE MARCIAPIEDE**

- 1:25 -



**PART. BLOCCHI IN C.A.**

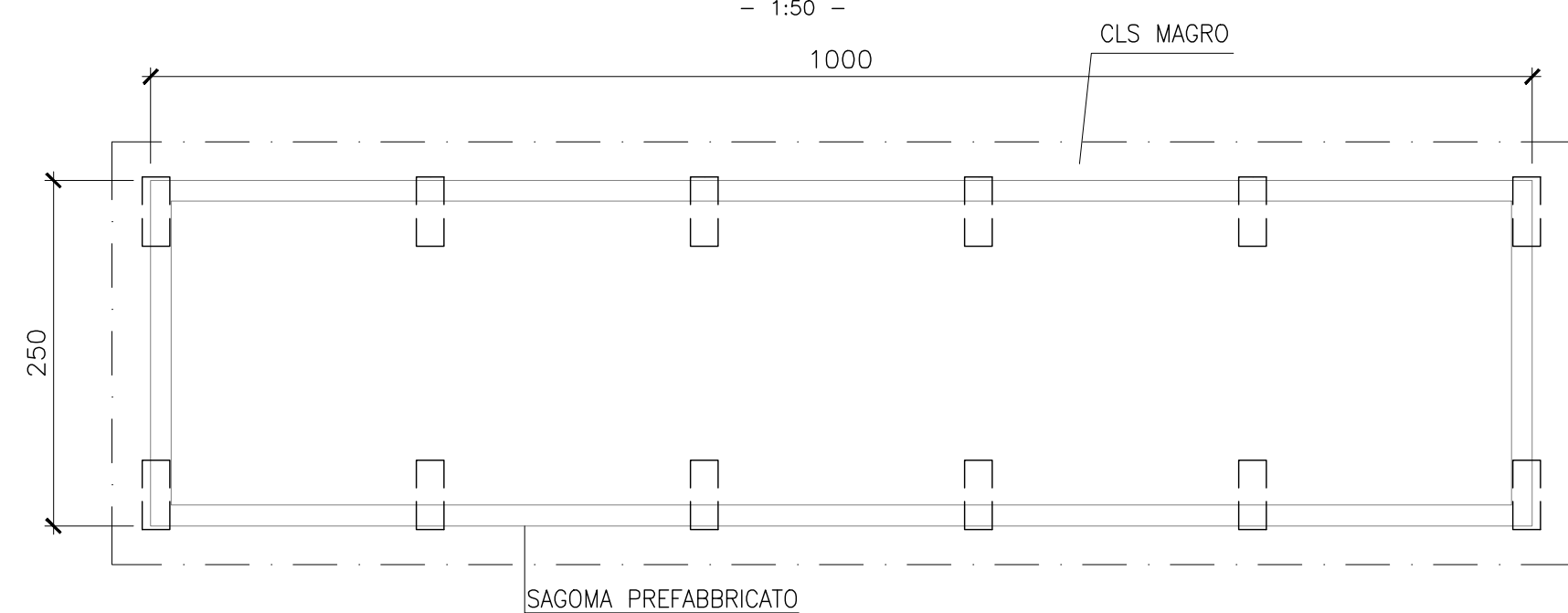
- 1:10 -



**UFFICIO / GUARDIANIA**

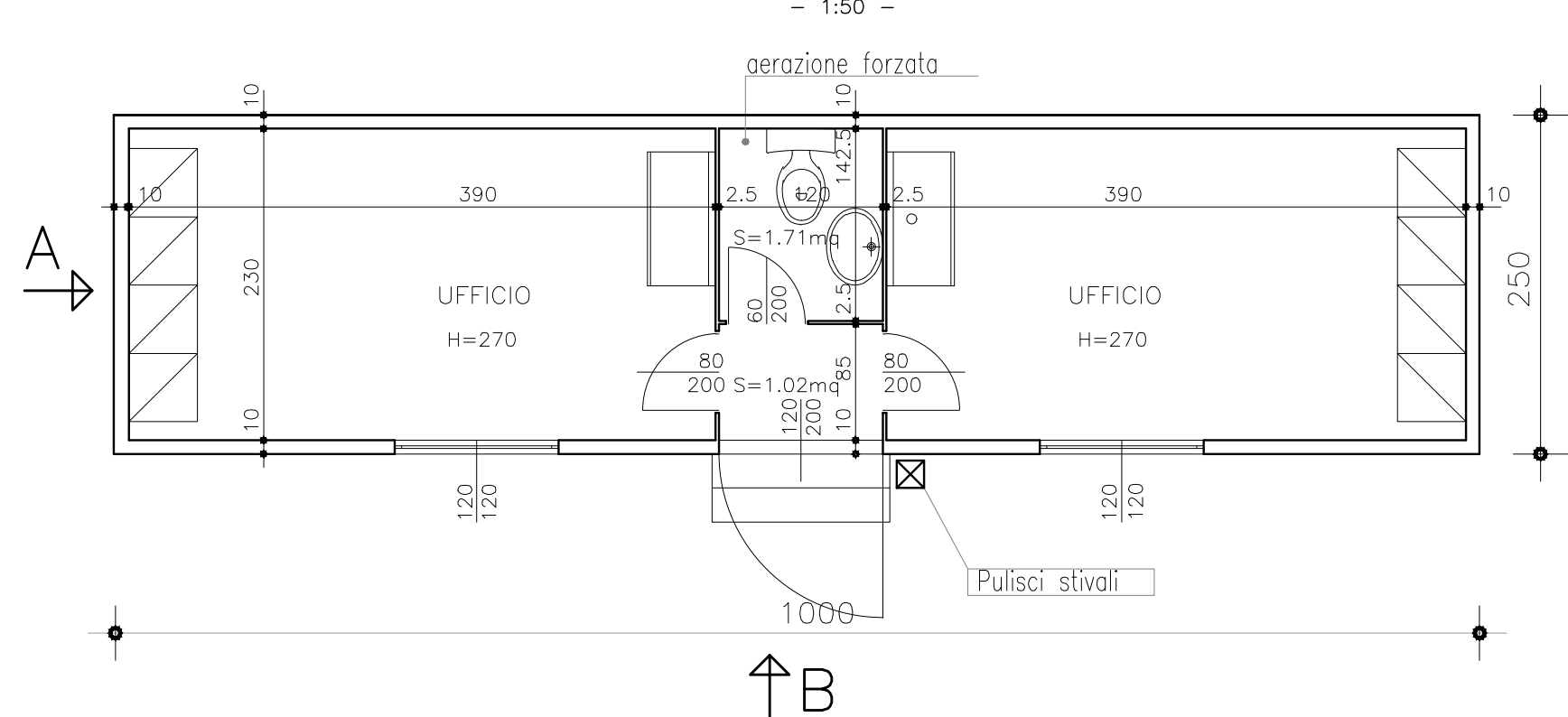
**PIANTA**

- 1:50 -



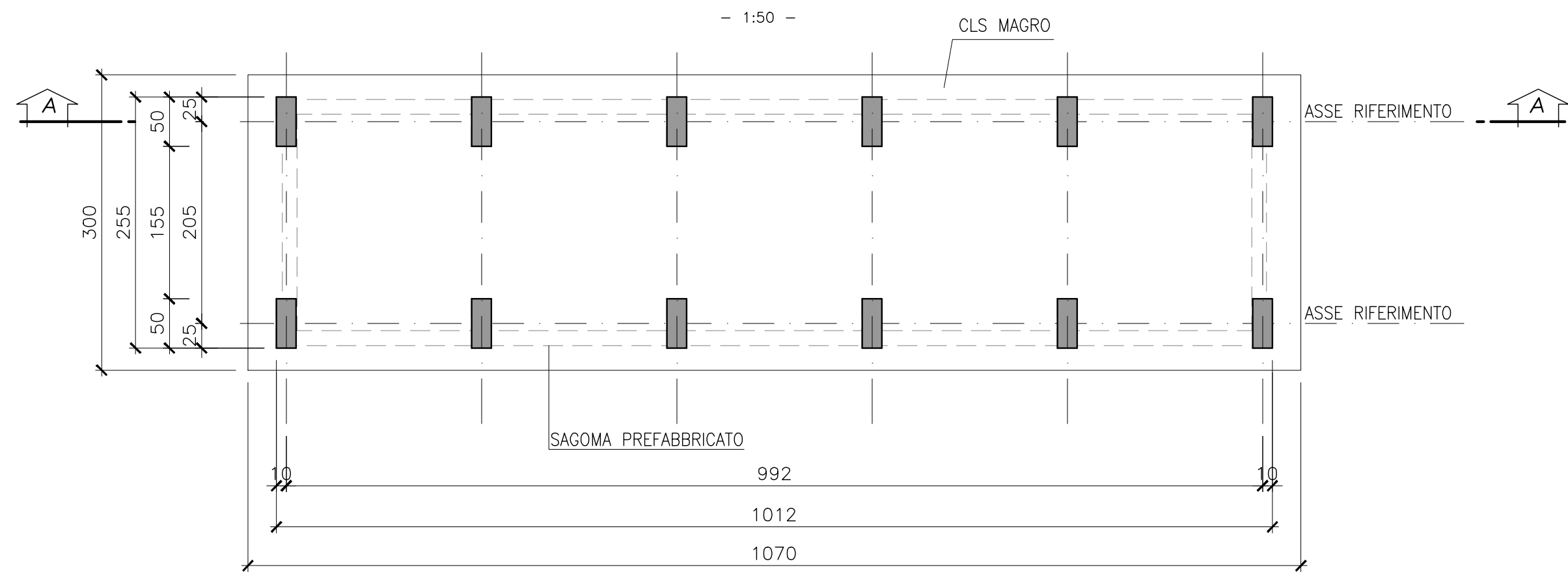
**PIANTA LOCALI INTERNI**

- 1:50 -



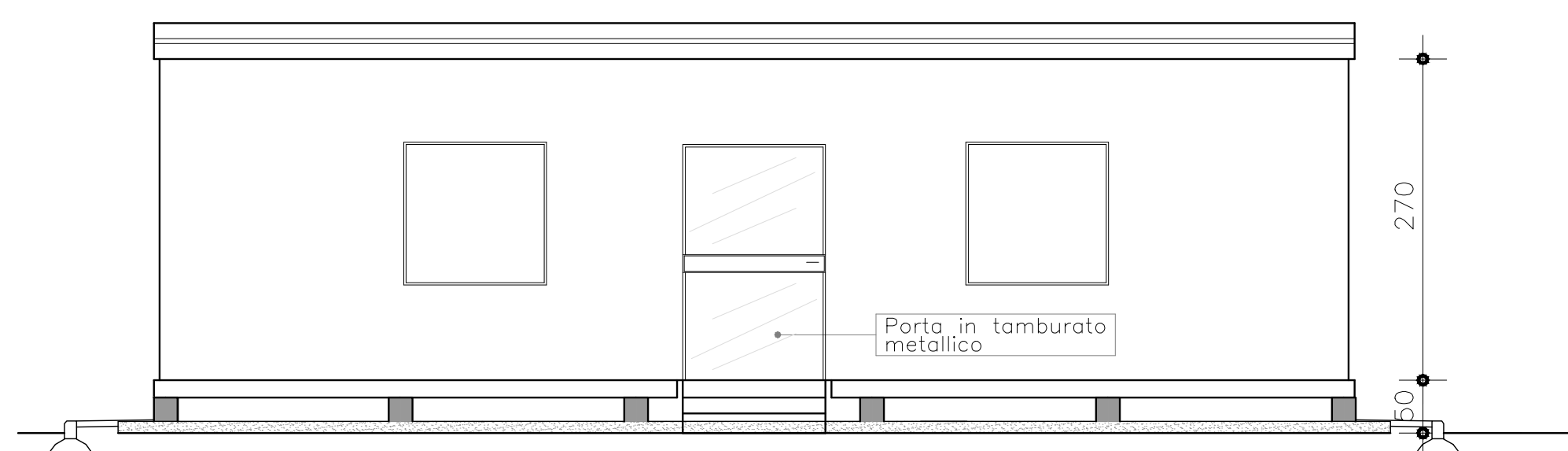
**PIANTA BASAMENTI IN C.A.**

- 1:50 -



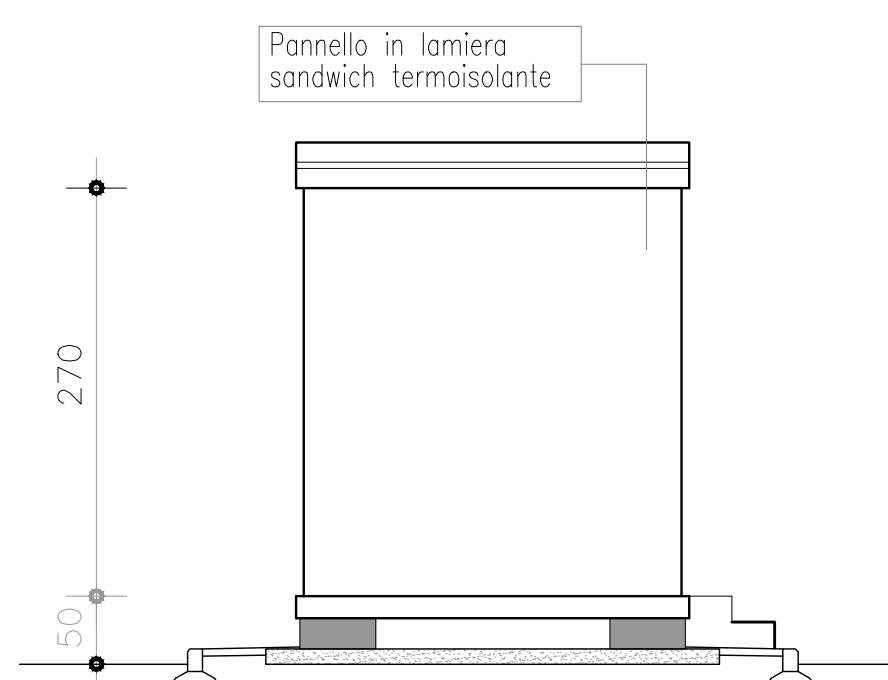
**PROSPETTO B**

- 1:50 -



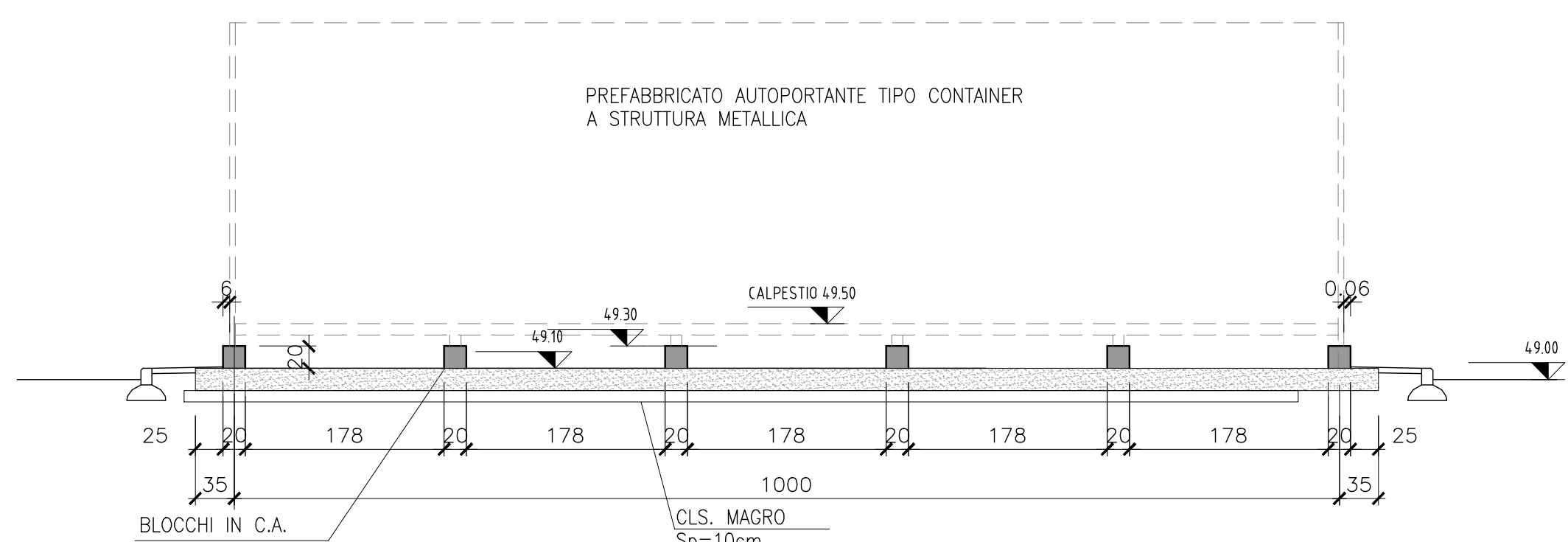
**PROSPETTO A**

- 1:50 -



**SEZIONE A-A**

- 1:50 -



**MATERIALI**

CLS C30/35  
ACCIAIO B450C  
MAGRONE C15/20 SPESSORE: 15-20cm  
COPRIFERRO MINIMO 3CM  
TIRAFONDI: VITE CLASSE 8.8 - DADO 6S  
ACCIAIO PER CARPENTERIE: Fe 360  
INCIDENZA FERRO: 150 Kg/mc.

**TABELLA MATERIALI**

**MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO**

- RESISTENZA MEDIA : Rm ≥ 15 MPa  
- CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc

**CALCESTRUZZO**

- CLASSE DI RESISTENZA : C25/30  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2  
- COPRIFERRO : C = 40 mm  
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S3±S5  
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32mm  
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.4

**ACCIAIO PER ARMATURE LENTE**

- B450C

**COPRIFERRO MINIMO**

(distanza tra superficie esterna dell'armatura, comprese staffe e collegamenti, e la superficie stessa del calcestruzzo)

- STRUTTURE INTERRATE : 40 mm

INCIDENZA DI ARMATURA 85Kg/mc

**NOTA:**

- 1 PREDISPORRE ADEGUATA COMPATTAZIONE DEL PIANO DI FONDO SCAVO PRIMA DEL GETTO DEL MAGRONE
- 2 VERIFICARE IN CANTIERE LA CONGRUENZA DELLA FONDAZIONE CON IL PREFABBRICATO FORNITO

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
DISEGNO  
CANTIERIZZAZIONE  
CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGICO ALTAVILLA - CA 5.1  
PREFABBRICATO UFFICIO / GUARDIANIA - Pianta prospetti, sezioni e particolari costruttivi

	INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due	DIRETTORE LAVORI	SCALA:				
	ING. Paolo CARAMELLI	Ing. Paolo CARAMELLI	Valido per costruzione	VARIE				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	BZ	CA1900	001	A	001 = 001

		VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma	Data		
ing. Luca RANDOLFI	03-07-2021		

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	...	30/06/2021	...	30/06/2021	...	30/06/2021	
B								
C								

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: IN1710E082CA190001A.DWG  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: COICE